



СОЮЗ СОВЕТСКИХ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ
РЕСПУБЛИК

10

(19) SU (11) 1342486 A 1

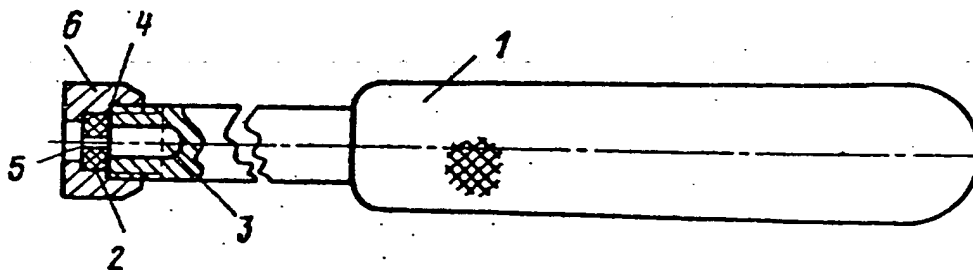
(5D) 4 A 61 B 17/06

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ ИЗОБРЕТЕНИЙ И ОТКРЫТИЙ

ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

(21) 3504310/28-14
(22) 29.06.82
(46) 07.10.87. Бюл. № 37
(75) М.А. Мороз
(53) 615.472(088.8)
(56) Каталог ФРГ фирмы Aescular,
1973, с. 138, ВМ 570.

(54) ИГЛОДЕРЖАТЕЛЬ М.А. МОРОЗА
(57) Изобретение относится к медицин-
цинской технике. Для удержания пря-
мой иглы при ее внедрении в глубоко
расположенные ткани иглодержатель со-
держит фиксатор иглы и рукоятку 1.
Фиксатор выполнен в виде эластичной
прокладки 2 с центральным отверстием
3, установленной на торце 4 рукоятки
1. В торце 4 рукоятки 1 напротив от-
верстия 3 прокладки 2 выполнен цент-
ральный глухой канал 5. 1 ил.



(19) SU (11) 1342486 A 1

Изобретение относится к медицинской технике, в частности к иглодержателям.

Целью изобретения является обеспечение возможности удержания прямой иглы при ее внедрении в глубоко расположенные ткани.

На чертеже изображен иглодержатель с частичным продольным разрезом рабочей части.

Иглодержатель содержит фиксатор иглы и рукоятку 1. Фиксатор выполнен в виде эластичной прокладки 2 с центральным отверстием 3, установленной на торце 4 рукоятки 1. В торце 4 рукоятки 1 напротив отверстия 3 прокладки 2 выполнен центральный глухой канал 5.

Прокладка 2 закреплена втулкой 6 резьбовым соединением.

Используют иглодержатель следующим образом.

Через отверстие 3 прокладки 2 вводят заряженную лигатурой прямую хи-

рургическую иглу. Игла удерживается кромкой отверстия эластичной прокладки. Завинчивая втулку 6, можно увеличить степень удерживания. Удерживая иглодержатель с иглой, прокалывают глубоко расположенные ткани, после прокола иглы захватывают обычным иглодержателем. В зависимости от условий операции иглодержатель может быть выполнен изогнутым.

Ф о р м у л а и з о б р е т е н и я

Иглодержатель, содержащий фиксатор иглы и рукоятку, отличающийся тем, что, с целью удержания прямой иглы при ее внедрении в глубоко расположенные ткани, фиксатор выполнен в виде эластичной прокладки с центральным отверстием, установленной на торце рукоятки, причем в торце рукоятки напротив отверстия прокладки выполнен центральный глухой канал.

Редактор И. Николайчук

Составитель Н. Соловьева
Техред Л. Сердюкова

Корректор С. Черни

Заказ 4539/3

Тираж 594

Подписное

ВНИИПИ Государственного комитета СССР
по делам изобретений и открытий
113035, Москва, Ж-35, Раушская наб., д. 4/5

Производственно-полиграфическое предприятие, г. Ужгород, ул. Проектная, 4